министерство сельского хозяйства российской федерации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный аграрный университет"

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 7 от 27.03.2025

35.03.06

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

35.03.06 <u>Агроинженерия</u>
Профиль - Технический сервис в АПК

Permop LUCOL C.B. Maukos 127 in pron 2025 z.

Кафедра:

Технический сервис

Факультет:

Инженерный

Кеалификация: Бакалаер	

Форма обучения: Заочная	
Срок получения образования: 4г 6м	

+	Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	+	производственно-технологический
+	-	научно-исследовательский
+	-	проектный

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной, воспитательной работе и молодёжной политике

97530

Начальник учебного отдела

Декан факультета

Руководитель ОПОП ВО

Kleng / 10.3. Kuposa/

/ М.В. Борисова/

/ П.В. Крючин/

_/ С.Н. Жильцов/

бный план бакалаврията '235.03.08 TC в АПК набор	Форма контроля	3.0.		Итого а				Семестр 1	Курс 1		Семестр 2			Самастр 1	Курс 2	Семес	тр 2			еместр 1	Курс 3	Семес	rp 2		Семестр 1	Курс 4	Cim	естр 2		Cernec	тр 1	ypc S	Consc	Trp 2 GP Kontr
Индекс Наименование	Skaa Saver C KII	RP Secret o	экспер тное	По Контак плану часы	CP Kos	r Dp. a.e. wa nopror kypce	Лек Лаб П	lp I3 CP	Конт Формы роль контр	Лек Лаб	пр гз с	р Конт Формы за рогы жонпр. к	ле. на Лек Лаб 150 42 34	Np 13 CP	Конт Формы Лея роль контр.	Лыб Пр ГЗ	CP Korr pons	Формы а.е. на контр. курсе	Лек Лаб Пр	T3 CP Kow pon	т Формы Лек контр.	ла6 Пр ГЗ	СР Конт Форм рогы контр	а а.е. на курсе Лек Лаб	Пр ГЗ СР	Конт Формы Лея роль контр.	Лаб Пр	T3 CP KOHT C	ормы э.е. на Лек энтр. курсе	Лаб Пр Г	D Konr (ормы Лек Л онтр.	a6 Np 13	CP Kont pons
сциплины (модули)		105 1	95 7348	7348 774	6211 36	158 44	44 16 4	6 697	~	40 14	22 22	S 35	50 42 34 50 42 34	26 854	52 32	32 30	264 42	.40	20 20 26	4 859 53	36	6 44	699 47	39 26 54	10 626	40 28	14 18	553 35	14 16	8 22	424 34			
LO.01 Denocodes	1	3	3 108	108 8	96 4	. 3	2	34	2	2	4 6	2 4 2	50 42 34 50 42 34	20 034	32 32	32 30	630 42	3/	30 25 16	4 701 49	20	4 30	420 30	20 16 26	10 322	22 16	4 10	272 22	/ 0	0 0	21/ 1/			
.0.02 История России .0.03 Иностранный камк	1 1	- 4	4 144 6 216	144 58 216 20	82 4 183 13	. 4	20 1	0 42	4 2	20	8 4	0 4 0				+++		\vdash			+					+++	+++	+		$-\!\!+\!\!-\!\!\!+$			++	
.0.04 безопасность жизнедеятельности	2	3	3 108	108 10	94 4	. 1				4	3	2	2	6 62	4 3																			
.0.05 Физическая культура и спорт .0.06 Экономика	2 2 2 2	2	2 72	72 10	58 4							+	2 2 4 3 2	32	6	-	26 4	3									+++			-			+	
.0.07 Русский язык и культура речи	1	2	2 72	72 6	62 4	. 2		6 62	4 3				, ,			6							60 4 3											
.0.08 Правоведение .0.09 Поихология и педаготика	3	3	3 108	108 10	94 4							+		-	. 2		24	3	2	34	2	6	60 4 3			+++					+			
.O.10 Физика	1 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5	5 180	180 18	153 9	. 5	2 2 2	2 66		4 4	4 8	7 9 3	-		- 2		34	3	4 .	89 9														
I.O.11 Manevarresa I.O.12 Medpopremena	1 1							5 98		4	8 8	7 9 9																						
.О.13 Информационные технология	2 2	4	4 144	164 14	121 9	. 1	4 0	34	- 3	4	3	2	3 10 2 4	89	9 3															-			+	
.0.14 Присладная мапематика	2												2 4	4 60	4 3																			
.O.15 Начертательная гесметрия и инженерная графика	1	6	6 216	216 20	187 9	. 6	8 8 4	4 187	9 3																									
1.0.16 Георепическая механика 1.0.17 Сопротивление материалов	2	4	4 164 4 164	164 14 164 14	121 9	. 1				4	3.	2	4 4 2	10 89	9 2 2	2 4	55 9	,									+++			-			+	
1.0.18 Теория механиямов и машин	2	3	3 108	108 10	94 4								3 2	2 32	2	4	62 4	3																
 1.0.19 Компьютерная графика и моделирование 1.0.20 Вепали машин и основы конструирования 	2 2 2 2 3 3	3	3 108 4 144	108 10 144 16	94 4 119 0	. 1	+	++	++	+++	+++	+	3 4 4 2 3 2 3 4 2	32		2 2	62 4 64	2 2	2 2 4	55 0	2	++	+++			+++	+++	+++		++	+++		++	
1.0.21 Основы механической обработки конструкционных материалов	2	3	3 108	108 10	94 4	. 1				4	3.		2 6		4 3																			
Martenia anno neuses is renunnories	2	4	4 144	144 18	117 9	. 1		+		4 2	3		3 4 8		9 2		11																	
1.0.22 конструкционных материалов 1.0.23 Метрология, стандартизация и сертифика	pre 2	4	4 144	164 14	121 0	. 2	+	1 1	-	2 4			2 4 4		9 2	+++	+				+++	-1-1-	+++			+++	+++	+		-1	+	+	11	+
1.0.24 Основы эксплуатации мация и похнологического оборудования	3					10	++	+	++	++	++	+			+	+++	++	4	4	66	2	8	53 9 a			+++	+++	+		++	+++	++	+	++
1.0.25 Надожность технических систем	3	3	3 108	108 14	90 4	6	+	++	++	+++	+++	+		-HH	+	+++	+	3		32	4	6	58 4 3			+++	+++	+++		++	+++	+	++	++
1.0.26 Эксплуатационные материалы	3 3	3	3 108	108 10	94 4	6												3	4	32		4 2	62 4 3											
1.0.27 Эксптуатация машенно-тракторного парко 1.0.28 Испытания, аттестация и сертификация сельсорозийственной техники	4	4 5	5 180				+	++	++	+++	+++	+	+	+++	+	+++	++	2	++	+++	8	2		3 8	2 89	9 ap	+ + + +	91 9		++	+++	+	++	++
1.0.26 сельскоевайственной технологи 1.0.29 Мехатронные системы в сельскоеважёств технолог							++	++	+	++	\vdash	+	2 4		++	+++	++	+	-	$\vdash\vdash\vdash$	++	++	+++	7 2	2 32	1	+++	91 9		++	+	++	++	++
1.0.29 Nonesea Octobra Communication (Communication Communication Commun	secili 2		2 72				+	++	\vdash	++	$\vdash\vdash\vdash$		4 4	4 60	4 2 2	4 4	53 A		++		+++	-	+++		$\vdash\vdash$	+++	+++	+		++	+	+	++	
1.0.31 Сельсохозяйственные машины	3 2	6	6 216	216 24	179 13	26							2	50	6	4	58 4	3 4	2 12	121 9	2													
1.0.32 Основы научных исследований	3	3	3 108	108 10	89 9		$+$ \Box	+ T	$+$ \Box	$\Box\Box$	$\Box \Box$	$+\square$	\perp	$+\Pi$	$-\Box$	\Box	$+\Gamma$	3	4	32	$+\square$	6	57 9 a		\Box	$+$ $+$ \mp	$+\Box$	$+\Box$			4.[$-\Box$	$+ \top$	$+\Gamma$
Моханизация и технологии в животноводо Общая электрогиямия	me 5	3	3 108	108 14	90 4	1 - 1		$\perp \perp$	$\perp \perp$	$\sqcup\sqcup$	$\sqcup \sqcup \bot$	$\perp \perp \perp$				+++	1	3	$\perp \perp \perp$	$\sqcup \bot \bot$	+	-	+++	1	$\sqcup \sqcup \bot$	2	2	32	2 4	6	58 4	3		$\perp \perp$
1.0.35 Электропривод и электрооборудование	4 4	3 4	4 144	144 16	119 9		++	+	++	++	$\vdash\vdash\vdash$		3 6 4	26	++	1 1		2 2	+		4			2 2 10		9 3		+		++	+++	++	+	
I.O.36 Aeronamusa	4	4	4 144	164 14	121 9																			4 4 2	66	2	2 4	55 9	3					
1.0.37 Геппотехника 1.0.38 Гракторы и автомобили	3	4 5	9 144 5 180	180 18	121 9 153 9	18	+	++	++	++			2	-	2	8	64	3	4 4 2	89 9	2	++	+++			+++	+++		+	++		+	+	++
1.О.39 Организация и управление производствои персоналом в АПК	м 5	s	5 180	180 14	157 9																			2		6		64	3	6	93 9	3		
1.0.40 Couysanones 1.0.41 Kowdynestanones	4	2	2 72	72 4	64 4																			2 2	34	2		30 4	3					
1 O.42 Oruneu enousně mnoromene	5 3						+	+	++	++			1	-HH	4	8	24	2	2	4 62 4	0	+				+++	+++	+	2 2	++	66 4			
1.0.43 Основы российской государственности 1.0.44 Системы искусственного инпатлекта	3	2	2 72	72 10	58 4	. 2	4 6	5 58	4 0															2 6 6		4								
1.0.44 Окстены искусственного инпеллекта орнируемая участниками образовательных от	жинешом	37	17 1660	1660 146	1445 69	90	+				10	18				+++	108	11	8 10	158 4	16	2 14	279 17					281 13	7 10	2 16	207 17		+	
1.8.01 Технология сельскохознійственного нашиностроения	3	3	3 108	108 12	92 4	8												3	4 8	92 4	2													
1.8.02 Теонология ремонта нашин	4 4	5	5 180	180 16	155 9	<u>12</u> <u>16</u>																	G0 -	5 2 4	66	9 9	6 2	89 9	an an					
В.03 Физгностика и техническое обстуживания Всоттуатация оборудования воттуатация оборудования воттуатация оборудования	4 3	6	6 216 4 144	164 2A	115 6	12	++	+	++	++	$\vdash\vdash\vdash$	+		-		+++	++	2	4	66	4	10	58 4 2	* 2 12	121	y 3	+++	+		++	+++	++	+	
1.8.05 Организация тихнического сераиса	3 5 5					12	+	++	++	++	-+-	+		+	+	+++	++					+~+	+ + + + +	2	+++	6	4	62	3 4	8	87 9	an	++	++
1.8.06 Методы повышения технического уровня внертитических соедств	4	5	5 180	180 20	151 9	12												2			6	2	64	3 2 10	87	9 9								
1.8.07 Гидравлический и пнеаматический привод	5 5	3	3 108	108 10	94 4	6 8																		1		2	2	32	2 2 2	2 2	62 4 58 4	3		
1.8.Д8.01 Фисциплины по выбору Б1.8.Д8.1 1.8.Д8.01.01 Обнатка автотракторных двигатилий	5	3	3 108 3 108	108 14 108 14	90 4	8	+	++	\vdash	++		+++		-		+++	++		++		+++	++	+++	1		2 2 2	2 2	32 32	2 4	6	58 4 58 4	3	++	++
1.В.ДВ.01.02 Основы работоспособности технических с	стен 5	3	3 108	108 14	90 4	8		+	\sqcap			+					TT		\neg			\pm		1		2	2	32	2 4	6	58 4			
1.8.Д8.02 Дисциплины по выбору Б1.8.Д8.2	4	3	3 108	108 8	96 4	4			ᇤ															3 4 2			2	66 4	2		+		$\pm \pm$	
R //R //2 // 11 Trueferrensera	4	3	3 108	108 8	96 4	4	-	++	\Box	++1	$\Box\Box$			$-\Box$		++	++-	\Box	++	$\Box\Box\Box$	$++$ \pm	-1		3 4 2	30		2	66 4	3	++	+	+ $+$ $+$	+	1-1-
.8.д8.02.02 Накотехностии и накоматериалы в агромноенерия .8.д8.03 Дисциплины по выбору Б1.8.д8.3	3	3	3 108		96 4 324 4			++	\vdash	\square	16		-	-		+++	108		++		+++	-	108 4 a	3 4 2	30	+++	2	66 4	3	++	+	+	++	++
.8.ДВ.03.01 Знесциплины по выбору Б1.В.ДВ.3 В.ДВ.03.01 Знестивные курсы по физической кутьтур спорту. Общая физическая подготовка			328		324 4			+	+	$\vdash\vdash\vdash$		16		+					+		+++	+	108 4 2				+++	+			+	\pm	+	+
							\bot	\bot		\Box	100	~			\bot	$\sqcup \sqcup$	108				$\perp \perp \perp$					$\bot \bot \bot$	+ + +	\bot			\perp			\bot
1.8.дв.03.02 Этективные курсы по физической культур спорту. Спортивные и подвижные игры	з 3		328	328	324 4						10	18				$1 \cdot 1 \cdot 1$	108						108 4 a			\perp	\perp						1 1	
			+	_	\vdash			+	+	$\vdash\vdash\vdash$		+		+			+		+		+++	+					+++	+			+	\pm	+	+
3.8.д8.03.03 Опретивные курсы по физической кутьтур опрету: Физической подготовка для лиц с ограниченными возможностими здоровья	3		328	328	324 4	-					20	18				$1 \cdot 1 \cdot 1$	108						108 4 a			\perp	\perp						1 1	
рактика ьная часть		36	1296	1296	1296	1296 3					10	18	6				216							18					9		324			
зная часть Занакомительная практика (в том числе		3				108 3						-																				\rightarrow		
Ознакомительная практика (в том числе получение первичных навыков научно- исследовательской работы)	1	3		108		<u>108</u> 3					10	18 a			L				L															
рмируемая участниками образовательных от Практика по получению перамчных	ношений	33	13 1188	1188		1188						-	6				216							18				648	9		324			
профессиональных умений и навыков по	2	6	6 216	216	216	216							6			$1 \cdot 1 \cdot 1$	216	3								\perp	\perp						1 1	
рельскоеврейственной техники В (ОГП) Техническое полутика	4	18	8 648	648	648	648	++	++		++	$\vdash\vdash\vdash$	+		-HH		+++	+	++	++		+++	++		18	$\vdash\vdash$		+++	648	0	++		++	++	
2.8.03(П) Преддипломная практика	4 5	0	9 324	324	324	324																							9		324	0		
сударственная итоговая аттестация Витогнение и акцита выпусной		9	9 324	324	324			++-				+																	9		324		_	
						. 1	4	70	4			+	2 2	2 32		2	28 A	2	2	34		4	28 4			+++	+						+	
ультативы ГД 01 Веедение в специальность	1	1	1 36	36 4	28 4	. 1	4	28	4 2																									
ГД,02 Безопасная эксплуатация транспортных с	едств 2	2	2 72	72 8	60 4			$\perp \perp \perp$	$\perp \perp \perp^{-}$	LL T		ш	2 2	2 32	2	2	28 4	3	$\perp \perp \perp \perp^{-}$		LLL T				$oxdot oxdot^-$	шШ¯	$\perp \perp \downarrow \downarrow$	L_L_T					$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	
ТД 03 Методика применения тріхочерного нодвужерования в современной агроинован	3	2	2 72	72 6	62 4													2	2	34		4	28 4 2											
морической в современной агроинован		\bot			ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ					шШ	$\sqcup \sqcup \bot$					$\perp \perp \perp$				سلشاسا					$\sqcup \sqcup \sqcup$	$\perp \perp \perp \perp$							$\perp \perp \perp$	